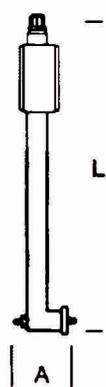
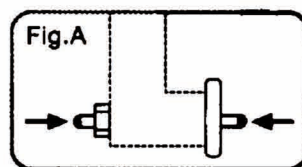


Alesómetros/Dial bore gauges



Se utilizan para la medición por comparación de diámetros interiores. ALESOMETROS DE ALTA CALIDAD Y PRECISION. Adaptables a cualquier comparador con espiga de \varnothing 8 mm. Autocentrantes. Fabricados según normas DIN 878. Suministrados en estuche. Para medidas y accesorios fuera de catálogo consulte con fábrica.

Small hole bore gauges. Carbide movable tip. Extension rods. Wooden case. Accuracy Din 878.



A = capacidad
L = brazo profundidad

ALESÓMETROS SIN RELOJ COMPARADOR/DIAL BORE GAUGES WITHOUT DIAL

código	capacidad mm.	brazo profundidad mm.
11.10.0.13	15- 35	200
11.10.0.11	15- 50	200
11.10.0.14	30-100	300
11.10.0.15	50-178	300
11.10.0.16	50-278	300
11.10.0.17	100-300	300
11.10.0.18	100-500	300
11.10.0.19	50-178	450



ALESÓMETROS CON COMPARADOR CENTESIMAL/DIAL BORE GAUGES WITH DIAL

Capacidad 10 mm.

Apreciación 0,01 mm.

código	capacidad mm.	brazo profundidad mm.
11.20.0.13	15- 35	200
11.20.0.11	15- 50	200
11.20.0.14	30-100	300
11.20.0.15	50-178	300
11.20.0.16	50-278	300
11.20.0.17	100-300	300
11.20.0.18	100-500	300
11.20.0.19	50-178	450



ALESÓMETROS CON COMPARADOR MILESIMAL/DIAL BORE GAUGES WITH DIAL

Capacidad 5 mm.

Apreciación 0,001 mm.

código	capacidad mm.	brazo profundidad mm.
11.30.0.13	15- 35	200
11.30.0.11	15- 50	200
11.30.0.14	30-100	300
11.30.0.15	50-178	300
11.30.0.16	50-278	300
11.30.0.17	100-300	300
11.30.0.18	100-500	300
11.30.0.19	50-178	450

